Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/629,700	CHEN, YU-YU
Examiner	Art Unit
Joseph S. Machuga	3762

x	Rejected	-	(Throu
=	Allowed	÷	Re

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

							l				
Cla	im	Г				Date	=		_		1
Final	Original	9/17/04									
		_		_		_		_	_	;	
-	<u> </u>	×	-	_	<u> </u>		_		_		l
	-	X			_	H			-	_	ľ
-	1 2 3 4 5	x	<u> </u>		_	H			_		
	5					┝			-		
-	5 6	x		_	_	├	-			-	
	7	Ŷ	┢		-			-			
-	8		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		_	_	١.
	9			-	┢						
	10	-		$\vdash$	┢						l
<u> </u>	11			$\vdash$	$\vdash$			М	-		
	12	┰		_	┢	$\vdash$				_	١
	13	-									١.
	14										1
	15	Г	<u> </u>								1
	16							_			1
	17										
	18								L		]
	11 12 13 14 15 16 17 18										]
	20 21		Π								
	21										
	1 22										
	23										ŀ
	24				L						
	23 24 25									L	
	26 27	_			<u> </u>		ļ		_	_	
	27	L	_		<b> </b>					_	1
	28 29	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	ł
	29	┡		<del> </del>		_	_		_	_	١.
	30	├		<del> </del>	_	-	-	_	_	-	ł
	31 32 33	⊢	-	-	├-		-	<u> </u>	-	-	ł
	32	⊢	-	l –	├	├	-		⊢	$\vdash$	1
	34	├-	₩	⊢	├				$\vdash$	┝	:
	35	<del>                                     </del>	1	-	-				-	_	ł
	36	╁	┢			_	-	-		┝	ł
<del></del>	36 37	<del>                                     </del>			$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	ŀ
	38	<u> </u>									1
	39	<u> </u>				-	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	1
	40	<del>                                     </del>		$\vdash$		<b>-</b>			_	$\vdash$	1
	41		T		Т				Т		1
	42	T	Г	Г						Г	1
	43										1
	44										1
	45		Ι.		Π						1
	46		Ĺ								
	47										
	48										
	49										
	50										

E   E     50   51     52   53     54   55     56   57     58   59     60   61     62   63     64   65     66   67     68   69     70   71     72   73     74   75     76   77     78   79     80   81     82   83     84   85     86   87     88   89     90   91     92   93     94   95     96   97     98   99     100   100	- [	Claim			Date									
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	-													
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		<del>-</del>	na											
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		Ë	igi											
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		ш	ŏ											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ				_	_		_			$\vdash$			
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ		51											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		52											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		53											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			54											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	٦.		55							_		_		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			56			_		-	-	_				
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			57	H	_	-	_	$\vdash$	$\vdash$	-				
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	.		50	$\vdash$	$\vdash$	┝	-	_	-	-				
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	- 1		50	_	├—	_					_	_		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			29	_	_	$\vdash$	$\vdash$	_	-	_		_		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			60	_	_	_	_	_	<u> </u>			<u> </u>		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	: .		61	_	$\vdash$	_	$\vdash$		L	L	L_'	L		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			62	<u> </u>	L.	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	L		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			63		L									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			64	L		L	L	L	L	L	L	L		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			65						_					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			66		Γ	<u> </u>	_	Ι						
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			67	$\vdash$	┢									
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			68		_	_	┢	┢	_	-	-	$\vdash$		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		_	60	-	-		<del> </del>	┝		$\vdash$		$\vdash$		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			70	H	┝	-	<del> </del>	┝				┝		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			70	⊢	_	⊢	_	-			-			
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		-	71	┡	⊢	⊢					_	├—		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	, b		72	<u> </u>	<u> </u>	L			_		L	<u> </u>		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			73	_	<u> </u>	_	_							
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			74	<u> </u>	<u> </u>	_					L	_		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75	_	_			_	_		ļ	<u> </u>		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			76	L.								<u> </u>		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			77	_	L	_		L	_	L	ļ	_		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			78	L		_								
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			79											
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	`		80											
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			81	L	L									
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			82											
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	٠.		83	Γ			Г							
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			84						_	-				
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	, -		85	T				Г			Г	<del>                                     </del>		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			86	T	╁	_	t		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			87	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	-		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		├	88	<del>                                     </del>	┢	├-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢╌	├─	$\vdash$	├-		
91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		90	$\vdash$	-	├	$\vdash$		$\vdash$	├	⊢	├-		
91 92 93 94 95 96 97 98 99			09	<del> </del>	H	-	-	-	_	_	-	<del>  -</del>		
92 93 94 95 96 97 98 99			90		┝	-	-	_	<u> </u>	_	-	_		
93 94 95 96 97 98 99				├	$\vdash$	$\vdash$			⊢-	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$		
94 95 96 97 98 99			92	_	⊢	├-	_	-	<u> </u>		⊢	_		
95 96 97 98 99			93	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		
96 97 98 99				$\vdash$	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		
97 98 99				<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_		
98 99					<u> </u>	<b>.</b>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
99				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		
					匚	_	L	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L_		
100					L	L	L					L		
			100	<u> </u>			<u> </u>		L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$	Ĺ	L		

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101 102										
	102			_			_	_		Ш	
	103	Щ	_	<u> </u>				_		$\square$	
	104	_	<u> </u>	_			_			Н	
	104 105 106					_		_		Н	
	107									$\vdash$	
	108					Н				Н	
	109				_		$\overline{}$			П	
	110										
	111 112										
	112		_				_		_		
ļ	113	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<b></b>	L	Щ	
	114 115		┡	$\vdash$			_	-	-		
$\vdash$	115		$\vdash$	-			⊢		_	H	
-	116 117	$\vdash$	-	-			H	$\vdash$	$\vdash$		
	118	-	<del>                                     </del>	_		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
	119		$\vdash$	┢							
	120		Г								
	121										
	121 122 123		_								
	123	<u> </u>				_		_			
<u> </u>	124 125 126 127 128 129 130	├	-	-	_	_					
	125	┢	⊢	-	┝	├	┝	-		-	
	127	┢╾	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	┝	
	128		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
	129										
	130										
	131										
	132 133	_				<u> </u>	_	_	L		
<u> </u>	133	<u> </u>	_	ļ		<u> </u>	_			<u> </u>	
	134	$\vdash$	⊢	<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	
-	135 136	<del> </del>	$\vdash$		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H	
	137	┢	-		┝	<del> </del>	$\vdash$	┢			
	138	H	$\vdash$	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	139	<del>                                     </del>	$\vdash$	t	$\vdash$	Т	$\vdash$	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	140										
	141										
	142	匚					Ĺ	$\Box$			
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$	
	144	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	
	145	├-	-	<b>!</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	$\vdash$	
	146 147	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<b></b>	149	<del>                                     </del>	<u> </u>	<b>†</b>	-	H	$\vdash$	H		Н	
	150	Т		T	Т	$\vdash$		$\vdash$		П	
			_	•	_	_			_		